International application No.

PCT/JP2008/051697

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER

CO7D215/22(2006.01)i, A61K31/337(2006.01)i, A61K31/403(2006.01)i, A61K31/4439(2006.01)i, A61K31/4545(2006.01)i, A61K31/47(2006.01)i, A61K31/4709(2006.01)i, A61K31/513(2006.01)i, A61P35/00(2006.01)i, According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols)
C07D215/22, A61K31/337, A61K31/403, A61K31/4439, A61K31/4545, A61K31/47,
A61K31/4709, A61K31/513, A61P35/00, A61P43/00

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Jitsuyo Shinan Koho 1922-1996 Jitsuyo Shinan Toroku Koho 1996-2008

Kokai Jitsuyo Shinan Koho 1971-2008 Toroku Jitsuyo Shinan Koho 1994-2008

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practicable, search terms used) BIOSIS(STN), CAplus(STN), EMBASE(STN), MEDLINE(STN), REGISTRY(STN)

C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT

Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
X	WO 2003/033472 A1 (Kirin Brewery Co., Ltd.), 24 April, 2003 (24.04.03),	61,65-71, 75-82,85,86
Y	Full text; particularly, Claims; page 30, lines 14 to 30; page 31, lines 15 to 17; examples & EP 1447405 A1 & AU 2002343997 A1 & JP 2003-536212 A & US 2005/049264 A1	1-20,41-60, 83,84
	& 0F 2003-330212 A & 05 2003/043204 AI	
X Y	WO 2002/032872 A1 (Eisai Co., Ltd.), 25 April, 2002 (25.04.02), Full text; particularly, Claims 1, 11, 30, 39; example 368 & AU 200195986 A & KR 2003040552 A	61-80 2-4,12-14, 42-44,52-54
	& US 2004/053908 A1	

×	Further documents are listed in the continuation of Box C.		See patent family annex.
* "A"	Special categories of cited documents: document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance	"T"	later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention
"E" "L"	earlier application or patent but published on or after the international filing date document which may throw doubts on priority claim(s) or which is	"X"	document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone
"O"	document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means	"Y"	document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination
"P"	"P" document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed	"&"	being obvious to a person skilled in the art document member of the same patent family
Date of the actual completion of the international search 15 February, 2008 (15.02.08)			of mailing of the international search report 04 March, 2008 (04.03.08)
Name and mailing address of the ISA/ Japanese Patent Office		Autl	norized officer
Facsimile No.		Tele	phone No.

International application No.
PCT/JP2008/051697

		PCT/JP20	008/051697
C (Continuation)	DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relev	ant passages	Relevant to claim No.
Y	JP 2003-012668 A (Kirin Brewery Co., Ltd 15 January, 2003 (15.01.03), Full text; particularly, Claims; example & WO 2002/88110 A1 & US 2003/087907 & EP 1382604 A1 & KR 2004015143 & BR 200209216 A & CN 1543459 A	4 A1	1-20,41-60, 83,84
Y	SALMON J. S. et al., Anti-angiogenic tre of gastrointestinal malignancies, Cancer Investigation, 2005, Vol.23, No.8, p.712		1-20,41-60, 83,84
Y	WAKUI A., Chemotherapy of scirrhous gast cancer, Japanese Journal of Cancer and Chemotherapy, 1994, Vol. 21, No. 14, p. 2398-2406	ric	1-20,41-60, 83,84
Y	TAHAHASHI Y. et al., A case of inoperable scirrhous gastric cancer that responded remarkably to a combination of TS-1+pacle and showed complete loss of ascites, Jap Journal of Cancer and Chemotherapy, 2004 Vol. 31, No. 7, p.1093-1095	itaxel anese	1-20,41-60, 83,84
Y	YANAGIHARA K. et al., Development and bi analysis of peritoneal metastasis mouse for human scirrhous stomach cancer, Canc Science, 2005, Vol.96, No.6, p.323-332	models	1-20,41-60, 83,84

International application No.

PCT/JP2008/051697

Continuation of A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER
(International Patent Classification (IPC))
A61P43/00(2006.01)i
(Accordingto International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC)

International application No.

PCT/JP2008/051697

Box No. II	Observations where certain claims were found unsearchable (Continuation of item 2 of first sheet)
1. X Claims because	search report has not been established in respect of certain claims under Article 17(2)(a) for the following reasons: Nos.: 21-40 they relate to subject matter not required to be searched by this Authority, namely: 21 to 40 pertain to methods for treatment of the human body by therapy.
	Nos.: they relate to parts of the international application that do not comply with the prescribed requirements to such an hat no meaningful international search can be carried out, specifically:
3. Claims because	Nos.: they are dependent claims and are not drafted in accordance with the second and third sentences of Rule 6.4(a).
Box No. III	Observations where unity of invention is lacking (Continuation of item 3 of first sheet)
1. As all reclaims.	equired additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers all searchable
2. As all se addition	earchable claims could be searched without effort justifying additional fees, this Authority did not invite payment of
3. As only	some of the required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers ose claims for which fees were paid, specifically claims Nos.:
_	nired additional search fees were timely paid by the applicant. Consequently, this international search report is ed to the invention first mentioned in the claims; it is covered by claims Nos.:
Remark on Prot	The additional search fees were accompanied by the applicant's protest and, where applicable, payment of a protest fee.
	The additional search fees were accompanied by the applicant's protest but the applicable protest fee was not paid within the time limit specified in the invitation.
	No protest accompanied the payment of additional search fees.

国際調查報告

A. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC))

Int.Cl. C07D215/22(2006.01)i, A61K31/337(2006.01)i, A61K31/403(2006.01)i, A61K31/4439(2006.01)i, A61K31/4545(2006.01)i, A61K31/47(2006.01)i, A61K31/4709(2006.01)i, A61K31/513(2006.01)i, A61P35/00(2006.01)i, A61P43/00(2006.01)i

B. 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int.Cl. C07D215/22, A61K31/337, A61K31/403, A61K31/4439, A61K31/4545, A61K31/47, A61K31/4709, A61K31/513, A61P35/00, A61P43/00

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1922-1996年

日本国公開実用新案公報

1971-2008年

日本国実用新案登録公報

1996-2008年

日本国登録実用新案公報

1994-2008年

国際調査で使用した電子データベース (データベースの名称、調査に使用した用語)

BIOSIS (STN), CAplus (STN), EMBASE (STN), MEDLINE (STN), REGISTRY (STN)

C. 関連すると認められる文献

引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
X Y	WO 2003/033472 A1 (麒麟麦酒株式会社) 2003.04.24, 全文、特に、特許請求の範囲、30頁14~30行、31頁15~ 17行、実施例参照 & EP 1447405 A1 & AU 2002343997 A1 & JP 2003-536212 A & US 2005/049264 A1	61, 65-71, 75- 82, 85, 86 1-20, 41-60, 83, 84

○ C欄の続きにも文献が列挙されている。

パテントファミリーに関する別紙を参照。

* 引用文献のカテゴリー

- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用す る文献(理由を付す)
- 「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

- の日の後に公表された文献
- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日

15.02.2008

国際調査報告の発送日

04.03.2008

国際調査機関の名称及びあて先

日本国特許庁(ISA/JP) 郵便番号100-8915

東京都千代田区霞が関三丁目4番3号

特許庁審査官(権限のある職員)

4 P | 9638

榎本 佳予子

電話番号 03-3581-1101 内線 3492

C(続き).	関連すると認められる文献	
引用文献の カテゴリー *	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
X Y	WO 2002/032872 A1 (エーザイ株式会社) 2002.04.25, 全文、特に、請求項1、11、30、39、実施例368参照 & AU 200195986 A & KR 2003040552 A & US 2004/053908 A1 & EP 1415987 A1 & CN 1478078 A	61-80 2-4, 12-14, 42-44, 52-54
Y	JP 2003-012668 A (麒麟麦酒株式会社) 2003.01.15, 全文、特に、特許請求の範囲、実施例4参照 & WO 2002/88110 A1 & US 2003/087907 A1 & EP 1382604 A1 & KR 2004015143 A & BR 200209216 A & CN 1543459 A	1-20, 41-60, 83, 84
Y	SALMON J. S. et al., Anti-angiogenic treatment of gastrointestinal malignancies, Cancer Investigation, 2005, Vol. 23, No. 8, p. 712-726	1-20, 41-60, 83, 84
Y	WAKUI A., Chemotherapy of scirrhous gastric cancer, Japanese Journal of Cancer and Chemotherapy, 1994, Vol. 21, No. 14, p. 2398-2406	1-20, 41-60, 83, 84
Y	TAHAHASHI Y. et al., A case of inoperable scirrhous gastric cancer that responded remarkably to a combination of TS-1+paclitaxel and showed complete loss of ascites, Japanese Journal of Cancer and Chemotherapy, 2004, Vol. 31, No. 7, p. 1093-1095	1-20, 41-60, 83, 84
Y	YANAGIHARA K. et al., Development and biological analysis of peritoneal metastasis mouse models for human scirrhous stomach cancer, Cancer Science, 2005, Vol. 96, No. 6, p. 323-332	1-20, 41-60, 83, 84

国際調査報告

第Ⅱᡮ	闌	請求の範囲の一部の調査ができないときの意見(第1ページの2の続き)
_		第3項(PCT17条(2)(a)) の規定により、この国際調査報告は次の理由により請求の範囲の一部について作いった。
1.	V	請求の範囲 21-40 は、この国際調査機関が調査をすることを要しない対象に係るものである。 つまり、
		請求の範囲21-40は治療による人体の処置方法に関するものである。
2.		請求の範囲 は、有意義な国際調査をすることができる程度まで所定の要件を満たしていない国際出願の部分に係るものである。つまり、
3.		請求の範囲 は、従属請求の範囲であってPCT規則6.4(a)の第2文及び第3文の規定に 従って記載されていない。
第Ⅲ柞	闌	発明の単一性が欠如しているときの意見(第1ページの3の続き)
次	乙述	:べるようにこの国際出願に二以上の発明があるとこの国際調査機関は認めた。
1.	:	出願人が必要な追加調査手数料をすべて期間内に納付したので、この国際調査報告は、すべての調査可能な請求 の範囲について作成した。
2.		追加調査手数料を要求するまでもなく、すべての調査可能な請求の範囲について調査することができたので、追 加調査手数料の納付を求めなかった。
3.	eco.	出願人が必要な追加調査手数料を一部のみしか期間内に納付しなかったので、この国際調査報告は、手数料の納付のあった次の請求の範囲のみについて作成した。
4.	one;	出願人が必要な追加調査手数料を期間内に納付しなかったので、この国際調査報告は、請求の範囲の最初に記載されている発明に係る次の請求の範囲について作成した。
追加請		追加調査手数料の納付と共に出願人から異議申立てがあったが、異議申立手数料が納付命令書に示した期間 内に支払われなかった。